

## Уважаемые выпускники!

Для правильного оформления выпускной квалификационной работы используйте раздел «Оформление выпускной квалификационной работы»

## Приборостроение

**Валетов, В. А.** Технология приборостроения : учебное пособие / В. А. Валетов, К. П. Помпеев. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2013. — 234 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/71133> (дата обращения: 25.03.2020) **Доступ по логину и паролю из сети Интернет .**

**Виноградова, Г. Н.** История науки и приборостроения / Г. Н. Виноградова. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2012. — 157 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/40821> (дата обращения: 25.03.2020) **Доступ по логину и паролю из сети Интернет .**

**Грибовский, А. А.** Технологии быстрого производства в приборостроении : учебное пособие / А. А. Грибовский, А. А. Грибовская. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2015. — 66 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/91558> (дата обращения: 25.03.2020) **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

**Гурин, Н. Т.** Физика и техника пленочных электролюминесцентных излучателей переменного тока : монография / Н. Т. Гурин, О. Ю. Сабитов. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 432 с. — ISBN 978-5-8114-2799-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/97687> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

**Зверев, В. А.** Оптические материалы : учебное пособие / В. А. Зверев, Е. В. Кривоустова, Т. В. Точилина. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 400 с. — ISBN 978-5-8114-1899-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/67465> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет.**

**Зверев, В. А.** Основы вычислительной оптики : учебное пособие / В. А. Зверев, И. Н. Тимошук, Т. В. Точилина. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 356 с. — ISBN 978-5-8114-3140-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/108450> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет.**

**Зянгиров, Б. В.** Оценка величины остаточных напряжений, возникающих при приварке лопатки к диску методом линейной сварки трением [Электронный ресурс] / Б. В. Зянгиров; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) ; А. Ю. Медведев. — Электронные текстовые данные (1 файл: 291 КБ) // Машиностроение,

электроника, приборостроение, управление и экономика: [тексты докладов]. —, 2011. — Заглавие с титул. экрана. — Электронная версия печатной публикации. — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Систем. требования: Adobe Reader. — <URL:[http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Zyangirov\\_Otsenka\\_velecheny\\_ostatotsnykh\\_2011.pdf](http://e-library.ufa-rb.ru/dl/lib_net_r/Zyangirov_Otsenka_velecheny_ostatotsnykh_2011.pdf)>. **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

Методы и системы ИПИ-технологий : учебное пособие / Е. И. Яблочников, А. А. Грибовский, М. Я. Афанасьев, Д. Д. Куликов. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2017. — 64 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/110509> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

Латыев, С. М. Конструирование точных (оптических) приборов : учебное пособие / С. М. Латыев. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 560 с. — ISBN 978-5-8114-1734-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/60655> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет.**

Мойзес, Б. Б. Статистические методы контроля качества и обработка экспериментальных данных : учебное пособие / Б. Б. Мойзес, И. В. Плотникова, Л. А. Редько. — Томск : ТПУ, 2016. — 119 с. — ISBN 978-5-4387-0700-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107730> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

Муханин, Л. Г. Схемотехника измерительных устройств : учебное пособие / Л. Г. Муханин. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 284 с. — ISBN 978-5-8114-0843-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/111201> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

Носов, В. В. Метод акустической эмиссии : учебное пособие / В. В. Носов, А. Р. Ямилова. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-2374-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/91069> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

Обеспечение надежности сложных технических систем : учебник / А. Н. Дорохов, В. А. Керножицкий, А. Н. Миронов, О. Л. Шестопалова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-1108-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/93594> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

Петров, В. М. Интерференция и дифракция для информационной фотоники : монография / В. М. Петров, А. В. Шамрай. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 460 с. — ISBN 978-5-8114-5151-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная

система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133481> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

**Петров, В. М.** Адаптивные голографические интерферометры для наномеханики : учебное пособие / В. М. Петров. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 192 с. — ISBN 978-5-8114-3157-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/108468> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

**Подвигалкин, В. Я.** Робот в технологическом модуле : монография / В. Я. Подвигалкин. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 140 с. — ISBN 978-5-8114-2979-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/106878> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

**Порфирьев, Л. Ф.** Основы теории преобразования сигналов в оптико-электронных системах : учебник / Л. Ф. Порфирьев. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 400 с. — ISBN 978-5-8114-1512-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/12942> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

Применение ИПИ-технологий в проектировании и производстве : учебное пособие / Е. И. Яблочников, А. А. Грибовский, М. Я. Афанасьев, Б. С. Падун. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2017. — 56 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/110508> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

**Сизиков, В. С.** Прямые и обратные задачи восстановления изображений, спектроскопии и томографии с MatLab : учебное пособие / В. С. Сизиков. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 412 с. — ISBN 978-5-8114-2754-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/99358> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

**Третьяков, С. Д.** Современные технологии производства радиоэлектронной аппаратуры : учебное пособие / С. Д. Третьяков. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2016. — 102 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/91347> (дата обращения: 26.03.2020). — **Доступ по логину и паролю из сети Интернет**

**Уразбахтина, Ю. О.** Приборостроение. Дипломное проектирование [Электронный ресурс]: [учебное издание для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 200100 "Приборостроение"] / Ю. О. Уразбахтина, Е. С. Морозова, Е. С. Хрусталева; УГАТУ, бюро образовательных технологий. — Учебное электронное издание. — Электронные текстовые данные (1 файл: 1,41 МБ). — Уфа: УГАТУ, 2011. — Заглавие с титул. экрана. — Доступ из сети Интернет по логину и паролю. Анонимный доступ из корпоративной сети УГАТУ. — Adobe Reader. — <URL:<http://e-library.ufa->

[rb.ru/dl/lib\\_net\\_r/Priborostroeivie\\_Diplom\\_proek\\_Urazbakhtina\\_2011.pdf](http://rb.ru/dl/lib_net_r/Priborostroeivie_Diplom_proek_Urazbakhtina_2011.pdf)>. Доступ по логину и паролю из сети Интернет

**Щелев, М. Я.** Высокоскоростная фотоэлектронная регистрация изображений : энциклопедия : в 3 книгах / М. Я. Щелев ; под редакцией М. Я. Щелева. — Москва : ФИЗМАТЛИТ, [б. г.]. — Книга 1 : Основы, основоположники и последователи пикофемтосекундной электронно-оптической хронографии — 2017. — 380 с. — ISBN 978-5-9221-1738-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105015> (дата обращения: 26.03.2020). — Доступ по логину и паролю из сети Интернет

**Яблочников, Е. И.** Автоматизация технологической подготовки производства в приборостроении : учебное пособие / Е. И. Яблочников, А. В. Пирогов, Ю. С. Андреев. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2018. — 116 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136459> (дата обращения: 25.03.2020) Доступ по логину и паролю из сети Интернет

**Яблочников, Е. И.** ИПИ-технологии в приборостроении : учебное пособие / Е. И. Яблочников, В. И. Молочник, А. А. Миронов. — Санкт-Петербург : НИУ ИТМО, 2008. — 128 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/40748> (дата обращения: 26.03.2020). — Доступ по логину и паролю из сети Интернет

62

**A437** Актуальные проблемы науки и техники : Шестая Всероссийская зимняя школа-семинар аспирантов и молодых ученых, 15-18 февраля 2011 г., Уфа : сборник трудов / ГОУ ВПО "Уфимский государственный авиационный технический университет" ; прогр. ком. : М. Б. Гузаиров (предс.) и др., орг. ком.: Р. А. Бадамшин (предс.) и др. — Уфа : УГАТУ, 2011-. Т. 2: Машиностроение, электроника, приборостроение, управление и экономика : [тексты докладов] .— 2011 .— 254 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр. в конце докл. — ISBN 978-5-4221-0155- 9.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/aktyalnye\\_proplemy\\_nayki\\_tom\\_2.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/aktyalnye_proplemy_nayki_tom_2.pdf)

АНиТЛ, ЧЗО-3

658.562

**A659** **Андреанов, Ю.М.** Квалиметрия в приборостроении и машиностроении .— Л. : Машиностроение, 1990 .— 221с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/andrianov\\_kvalimetrija\\_v\\_priborostroenii.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/andrianov_kvalimetrija_v_priborostroenii.pdf)

АНиТЛ

621.385(07)

**Г962** **Гусев, В. Г.** Методы построения точных электронных устройств : [учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Техническая физика"] / В. Г. Гусев, Т. В. Мирина ; ГОУ ВПО "Уфимский государственный авиационный технический университет" ; науч. ред. В.С. Фетисов .— Изд. 2-е, испр. и

доп. — Уфа : УГАТУ, 2010 .— 268 с. : ил. ; 20 см .— Библиогр.: с. 263-264 (20 назв.) .— ISBN 978-5-4221-0132-0.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gusev\\_Metody\\_postroenija\\_tochnyh\\_elektr\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Gusev_Metody_postroenija_tochnyh_elektr_2010.pdf)

**АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО(КЭ)**

**681.2(03)**

**Д38** Детали и механизмы приборов : Справочник / Б.М.Уваров, В.А.Бойко, В.Б. Подаревский .— Киев : Техніка, 1987 .— 343с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/detali\\_i\\_mexanizmy\\_priborov.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/detali_i_mexanizmy_priborov.pdf)

**АНиТЛ**

**681.2(07)**

**Д53** Дмитриев, Н.Ф. Гибкое автоматизированное производство в приборостроении : Учебное пособие / Н.Ф.Дмитриев, Н.С.Спольник, Н.А.Баканова .— Харьков : ХАИ, 1986 .— 111с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/dmitriev\\_gibkoe\\_avtomatizirovannoe\\_proizvodstvo.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/dmitriev_gibkoe_avtomatizirovannoe_proizvodstvo.pdf)

**АНиТЛ**

**621.396(07)**

**З-366** Застела, М. Ю. Теория точности в проектировании радиоэлектронных средств : учебное пособие / М. Ю. Застела, Г. И. Щербаков, Ю. П. Ермолаев ; КГТУ им. А. Н. Туполева, Институт радиоэлектроники и телекоммуникаций .— Казань : Новое знание, 2004 .— 200 с. : схемы

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/zastela\\_teoriya\\_tochnosti\\_v\\_proektirovanii.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/zastela_teoriya_tochnosti_v_proektirovanii.pdf)

**АНиТЛ, ЧЗО-3**

**681.2**

**И37** Измерение, контроль, информатизация : Материалы Международной научно-технической конференции 16-18 мая 2000,г.Барнаул. / Предс.орг.комит. Якунин А.Г. — Барнаул : АГТУ, 2000 .— 200с. ; 21см. — ISBN 5-7904-0105-8 : 15р.00к.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Izmerenie\\_kontrol'\\_informatizacija\\_2000.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Izmerenie_kontrol'_informatizacija_2000.pdf)

**АНиТЛ**

**681.2(07)**

**К18** Каминский, М. Л. Монтаж приборов и систем автоматизации : Учебник для нач. проф. образования / М. Л. Каминский, В. М. Каминский .— 8-е изд., стереотип. — М. : Академия: Высшая школа, 2001 .— 304 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 5-06-003771-1 : 54.23.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kaminskij\\_Montaw\\_priborov\\_2001.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Kaminskij_Montaw_priborov_2001.pdf)

**АНиТЛ, ЧЗО-3**

681.2(07)

**К56 Ковылев, Ю.И.** Организация, планирование и управление приборостроительным предприятием. Методы сетевого планирования и управления в научно-технической подготовке производства : Учебное пособие / .И.Ковылев, С.И.Тимошин, О.И.Тихомиров; Под ред. А.В.Покровского; Ленингр. ин-т авиац. приборостроения .— Л. : ЛИАП, 1986 .—

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kovylev\\_organizacija\\_planirovanie\\_i\\_upravlenie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kovylev_organizacija_planirovanie_i_upravlenie.pdf)

АНиТЛ

681.2

**К65** Конструирование приборов : В 2-х кн. / Под ред. В.Краузе; Пер.с нем. В.Н.Пальянова. Под.ред. О.Ф.Тищенко. Кн.1 .— 1987 .— 384с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konstruirovanie\\_priborov\\_1.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konstruirovanie_priborov_1.pdf)

АНиТЛ

681.2

**К65** Конструирование приборов : В 2-х кн. / Под ред. В.Краузе; Пер.с нем.В.Н. Пальянова. Под. ред. О.Ф.Тищенко. Кн.2 .— 1987 .— 375с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konstruirovanie\\_priborov\\_2.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/konstruirovanie_priborov_2.pdf)

АНиТЛ

681.2(07)

**К68 Коростелева, Е.М.** Экономика, организация и планирование производства в приборостроении : Учебник для сред. спец. учеб. заведений по спец."Пр-во приборов времени","Средства оргтехники" .— М. : Экономика, 1986 .— 262с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/korosteleva\\_ekonomika\\_organizacija\\_i\\_planirovanie.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/korosteleva_ekonomika_organizacija_i_planirovanie.pdf)

АНиТЛ, Отдел литературы

681.2

**К77 Крамарухин, Ю. Е.** Приборы для измерения температуры / Ю. Е. Крамарухин .— М. : Машиностроение, 1990 .— 202 с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kramoruxin\\_pribory\\_dlja\\_izmerenija.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/kramoruxin_pribory_dlja_izmerenija.pdf)

АНиТЛ

620.2(07)

**М341** Материалы приборостроения : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 200100 "Приборостроение" и специальностям 200101 "Приборостроение", 200103 "Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы"] / [Э. Р. Галимов и др.] ; под общ. ред. Э. Р. Галимова .— Москва : КолосС, 2010 .— 283, [1] с. : ил., табл. ; 22 см .— (Для высшей школы) .— Авт. указаны на обороте тит. л. —ISBN 978-5-9532-0743-0.

## **ОГЛАВЛЕНИЕ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/materialy\\_elektromaschinostroenija.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/materialy_elektromaschinostroenija.pdf)

**АНиТЛ, ЧЗО-3**

### **621.313(03)**

**М34** Материалы электромашиностроения и приборостроения : Справочник / Научно-производственный центр "Драгмет" .— М., 1998 .— 356с. : ил. ; 21с.

## **ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Materialy\\_elektromaschinostroenija\\_i\\_prib\\_1998.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Materialy_elektromaschinostroenija_i_prib_1998.pdf)

**АНиТЛ**

### **621.317(07)**

**М635** **Мирина, Т. В.** Функциональные электронные узлы измерительных и диагностических систем : [учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки "Техническая физика" приборостроительных специальностей вузов] / Т. В. Мирина, Н. В. Мирин ; ГОУ ВПО УГАТУ ; науч. ред. В. Г. Гусев .— Изд. 2-е, стер. — Уфа : УГАТУ, 2011 .— 301 с. : ил. ; 21 см .— ISBN 978-5-4221-0176-4.

## **ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Mirina\\_Funkcional'nye\\_elektronnye\\_uzly\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Mirina_Funkcional'nye_elektronnye_uzly_2011.pdf)

**АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО(КЭ), ЧЗО-3**

### **681.2(07)**

**П121** **Павлов, С.П.** Охрана труда в приборостроении : Учебник для приборостроит. спец.вузов / Под ред.А.Г.Алексаияна .— М. : Высшая школа, 1986 .— 215с. : ил.

## **ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pavlov\\_oxrana\\_opyda.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/pavlov_oxrana_opyda.pdf)

**АНиТЛ, Отдел учебной литературы**

### **621.317(07)**

**П75** Приборы и устройства измерения электрических и магнитных величин : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 2001400 - Приборостроение] / А. Н. Шилин [и др.] ; Волгоградский государственный технический университет .— Волгоград : ИУНЛВолгГТУ, 2010 .— 104 с. : ил. ; 20 см .— Библиогр.: с. 101 (6 назв.) .— ISBN 978-5-9948-0497-1.

## **ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pribory\\_i\\_ustrojstva\\_2010.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Pribory_i_ustrojstva_2010.pdf)

**АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3**

### **004.3(07)**

**П777** **Прищепов, С. К.** Однокристалльная микроЭВМ на стенде "УМПК-51". Теория и практика применения : [учебное пособие для студентов всех форм обучения, обучающихся по направлениям 200100 - "Приборостроение", 200400 "Биомедицинская техника", специальностям 200106 "Информационно-измерительная техника и технологии", 200401 "Биотехническая и медицинские аппараты и системы", 200402 "Инженерное дело в медико-биологической практике"] / С. К. Прищепов, Р. Ю. Мукаев, Ю. А. Федотова ; Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ) ; науч. ред. В. И. Васильев .— Уфа : УГАТУ, 2007 .— 88 с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/prishchepov\\_odnokristalnaja\\_mikroevm\\_na\\_stende.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/prishchepov_odnokristalnaja_mikroevm_na_stende.pdf)

**АНиТЛ**

**681.2(03)**

**П81** Промышленные приборы и средства автоматизации : Справочник / Под общ. ред. В.В.Черенкова .— Л. : Машиностроение, 1987 .— 847с.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/promychlennye\\_pribory.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/promychlennye_pribory.pdf)

**АНиТЛ**

**6(07)**

**Р32 Ревенков, А. В.** Теория и практика решения технических задач : [учебное пособие для студентов высших технических учебных заведений] / А. В. Ревенков, Е. В. Резчикова .— М. : Форум, 2008 .— 384 с. : ил. ; 23 см .— (Высшее образование) .— Предметный указатель: с. 368- 370 .— Библиогр.: с. 371-377 .— ISBN 978-5-91134-190-9.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Revenkov\\_Teorija\\_i\\_praktika\\_2008.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Revenkov_Teorija_i_praktika_2008.pdf)

**АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3**

**681.2(07)**

**Р83 Рудзит, Я.А.** Основы метрологии, точность и надежность в приборостроении : Учеб. пособие для приборостроит. спец. вузов .— М. : Машиностроение, 1991 .— 302с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/rudzit\\_osnovy\\_metrologii\\_tochnosti.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/rudzit_osnovy_metrologii_tochnosti.pdf)

**АНиТЛ**

**621.317(07)**

**С143 Садовский, Г. А.** Теоретические основы информационно-измерительной техники : [учебное пособие] / Г. А. Садовский .— М. : Высшая школа, 2008 .— 478 с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sadovskii\\_teoreticheskie\\_osnovy\\_informatcionnye.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/sadovskii_teoreticheskie_osnovy_informatcionnye.pdf)

**АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3, ЧЗО(КЭ)**

**681.2(03)**

**С74** Справочник конструктора-приборостроителя. Детали и механизмы приборов / [В.Л.Соломахо и др.] .— Минск : Вышэйш. шк., 1990 .— 440с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/spravochnik\\_konstruktora-priborostritelja\\_detali.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/spravochnik_konstruktora-priborostritelja_detali.pdf)

**АНиТЛ**

**681.2(03)**

**С741** Справочник конструктора- приборостроителя: Проектирование. Основные нормы / В.Л.Соломахо и др. — Минск : Вышэйш.шк., 1988 .— 271с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/spravochnik\\_konstruktora\\_priborostr.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/spravochnik_konstruktora_priborostr.pdf)

**АНиТЛ, Отдел учебной литературы**



681.2(07)

**Т16 Таланчук, П.М.** Основы теории и проектирования измерительных приборов : Учеб. пособие .— Киев : Выща шк., 1989 .— 454с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/talanchuk\\_osnovy\\_teorii\\_iproektirovanija.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/talanchuk_osnovy_teorii_iproektirovanija.pdf)

АНиТЛ

681.2

**У673** Упорство, поиск, профессионализм, ответственность : К 50-летию ФГУП "Уфимское приборостроительное производственное объединение" / сост. Л. Колоколова .— Уфа : Белая река, 2006 .— 156 с. : ил. ; 29 см .— ISBN 5-87691-031-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Uporstvo\\_poisk\\_2006.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Uporstvo_poisk_2006.pdf)

АНиТЛ

629.73(07)

**Ф338 Федосеев, В. И.** Оптико-электронные приборы ориентации и навигации космических аппаратов : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Оптотехника" и специальности "Оптико-электронные приборы и системы"] / В. И. Федосеев, М. П. Колосов .— М. : Логос, 2007 .— 248 с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/fedoseev\\_optiko-elektronnye\\_pribory\\_orientacii.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/fedoseev_optiko-elektronnye_pribory_orientacii.pdf)

АНиТЛ, ЧЗО-3

004.9(07)

**Ф451 Фетисов, В. С.** Самоучитель по автоматизированной разработке печатных плат : [учебное пособие для студ. приборостроительных напр. и спец. вузов] / В. С. Фетисов .— Уфа : ФОТОН, 2012 .— 88 с. : ил. ; 21 см .— Получено в дар от В. С. Фетисова (15 экз.) .— Библиогр.: с. 79 (7 назв.) .— ISBN 978-5-9903144-2-9.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Fetisov\\_Samouchitel'\\_2012.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Fetisov_Samouchitel'_2012.pdf)

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3, ЧЗО(КЭ)

681.2(07)

**Щ565 Щепетов, А. Г.** Основы проектирования приборов и систем : учебник / А. Г. Щепетов .— Москва : Академия, 2011 .— 368 с. : ил. ; 22 см .— (Высшее профессиональное образование, Приборостроение).— ISBN 978-5-7695-7448-1.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Shchepetov\\_Osnovy\\_2011.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Shchepetov_Osnovy_2011.pdf)

АНиТЛ, Отдел учебной литературы, ЧЗО-3, ЧЗО(КЭ)

62

**А437** Шестая Всероссийская зимняя школа-семинар аспирантов и молодых ученых. Актуальные проблемы науки и техники : Седьмая Всероссийская зимняя школа-семинар аспирантов и молодых ученых, 14-16 февраля 2012 г., Уфа : сборник научных трудов / ГОУ ВПО "Уфимский государственный авиационный технический университет" ; прогр. ком. : М. Б. Гузаиров (предс.) и др., орг. ком.: Р. А. Бадамшин (предс.) и др. — Уфа :

УГАТУ, 2012-. Т. 2: Машиностроение, электроника, приборостроение : [тексты докладов] .— 2012 .— 332 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр. в конце докл. — ISBN 978-5-4221-0261-7.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Aktual'nye\\_problemy\\_T\\_2\\_2012.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Aktual'nye_problemy_T_2_2012.pdf)

**АНиТЛ, ЧЗО-3**

**621.38**

**Э455** Электронное приборостроение : научно-практический сборник : по материалам научной конференции аспирантов ИРЭТ КГТУ (КАИ), 1-2 февраля 2005 г. / КГТУ им. А. Н. Туполева, Институт радиоэлектроники и телекоммуникаций .— Казань : Новое знание, 2004-. Вып. 2(43) / ред. кол. Ю. П. Ермолаев [и др.] .— 2005 .— 96 с. : ил. ; 21 см .— Библиогр.: с. 88 .— ISBN 5-89347-282-9.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Elektronnoe\\_priborostroenie\\_2005.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/Elektronnoe_priborostroenie_2005.pdf)

**АНиТЛ, ЧЗО-3**

**621.38**

**Э455** Электронное приборостроение : научно-практический сборник : по материалам научной конференции аспирантов ИРЭТ КГТУ (КАИ), 1-2 февраля 2005 г. / КГТУ им. А. Н. Туполева, Институт радиоэлектроники и телекоммуникаций .— Казань : Новое знание, 2004-. Вып. 3(44) / ред. кол. Ю. П. Ермолаев [и др.] .— 2005 .— 116 с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/elektronnoe\\_priborostroenie\\_vypusk3\\_44.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/elektronnoe_priborostroenie_vypusk3_44.pdf)

**АНиТЛ, ЧЗО-3**

**621.38**

**Э455** Электронное приборостроение : научно-практический сборник / КГТУ им. А. Н. Туполева; Институт радиоэлектроники и телекоммуникаций .— Казань : Новое знание, 2004-. Вып. 7(41) / ред. кол. Ю. П. Ермолаев [и др.] .— 2004 .— 144 с. : ил.

**ОГЛАВЛЕНИЕ ->>**

[http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/elektronnoe\\_priborostroenie\\_vypusk7\\_41.pdf](http://www.library.ugatu.ac.ru/pdf/diplom/elektronnoe_priborostroenie_vypusk7_41.pdf)

**ЧЗО-3**

